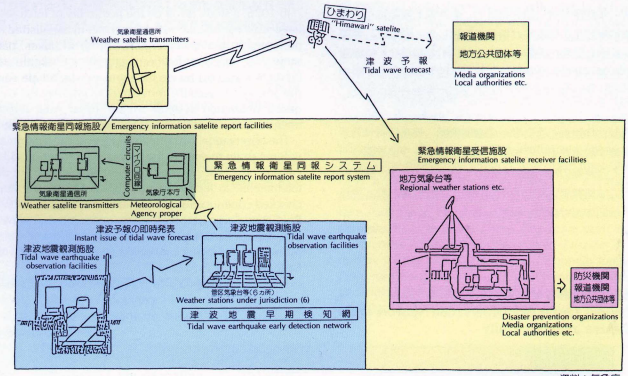
津波対策のための緊急情報基盤の整備

Arrangement of an emergency information infrastructure for tidal wave countermeasures



資料:気象庁 Source:Japan Meteorological Agency

津波予報の種類及び予報文

	产汉了和 0万全天汉0 了和文		
予報の種 類	予報略文	予 報 文	
津波警報	オオツナミ	大津波が来襲します。予想される津波の高さは高いところで約3メートル以上に達する見込みですから、今までに津波の被害を受けたようなところや、特に津波が大きくなりやすいところでは、厳重な警戒を要します。その他のところも1メートルぐらいに達する見込みですから警戒が必要です。	
	ツナミ	津波が予想されます。予想される津波の高さは、高いところ約2メートルに達する見込みですから、特に津波が大きくなりやすいところでは警戒を要します。その他のところでは、数十センチメートル程度の見込みです。	
津波注意報	ツナミチュウイ	津波があるかもしれません。津波の高さは高いところでも数十センチメートル程度の見込みです。	
	ツナミナシ	津波の来襲するおそれはありません。	
	ツナミケイホウ カ イ ジ ョ	津波の危険はなくなりました。	
	ツナミチュウイカ イ ジョ	津波の心配はなくなりました。	

⁽注)「津波の高さ」とは津波によって高くなったときの潮位と、津波がなかったとした場合の潮位(平滑したもの)との差であって、津波によって潮位が上昇した高さをいう。

Types of Tidal Wave Warnings and Contents

Type of Warning	Message	Contents
Tsunami (tidal wave) Warning	Major tsunami (tidal wave) expected.	Major tsunami (tidal wave) is expected Height of tsunami (tidal wave) is more than 3 meters in the worst places and generally up to 1 meter. Greatest caution is required for tsunami (tidal wave).
	Tsunami (tidal wave) expected.	Tsunami (tidal wave) is expected. Height of tsunami (tidal wave) is up to 2 meters in the worst places and generally up to several tens centimeters.
Tsunami (tidal wave) Advisory	Tsunami (tidal wave) attention.	Some minor tsunami (tidal wave) may be expected. Height of tsunami (tidal wave) is up to several tens centimeters in the worst places.
	No tsunami (tidal wave) expected.	No tsunami (tidal wave) is expected.
	Tsunami (tidal wave) warning cleared up.	Danger of tsunami (tidal wave) has been cleared.
	Tsunami (tidal wave) attention cleared up.	Threat of tsunami (tidal wave) has been cleared.

(note) A tsunami's height is defined as its height above sea level.